

Светодиодные держатели Функциональный модуль Светильник повышенного уровня безопасности safe - переменный IP 54 - Оптика с отдельной светодиодной линзой - прямой несимметричный свет

Ламподержатель из оцинкованного стального профиля; слой цинка в сочетании с лаком на полиэфирной смоле хорошо защищает от коррозии; крепление без инструментов, со встроенными поворотными затворами для быстрой вставки в несущую трековую шину. В несущей трековой шине позиционируется по-разному. Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Прямое распределение света, двойная асимметрия, через отдельную линзу, поворачивается на 90°. Подключение к электросети через присоединительный провод длиной 0,7 м для свободного позиционирования ламподержателя в световой полосе с 5-полюсной штекерной деталью для быстрой сборки и свободным выбором фаз; для работы от центральной батареи 220 В пост. тока; со встроенным модулем переключения; за дополнительную плату возможна установка адресных модулей (NL-ZB); Strumień świetlny w trybie oświetlenia awaryjnego 197 lm. Сменные блоки, позволяющие легко модернизировать освещение, существенно продлевают срок службы всей осветительной установки.

## параметры

номер заказа	19072004000
код EAN	4020863420568
номер таможенного тарифа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 54, класс защиты I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS-пригодность для применения/BRC, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK03 (5°C bis 25°C)
Температура окружения	та 5°C в 25°C
Гарантийный срок	5 лет

## электротехника

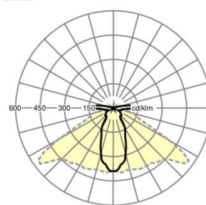
Балласт	Электронный драйвер ZB (1 штука)
Мощность системы	4W
сетевое напряжение	220V/0Hz

## Оптика

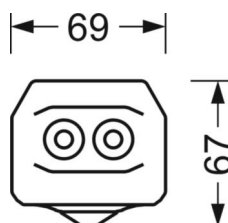
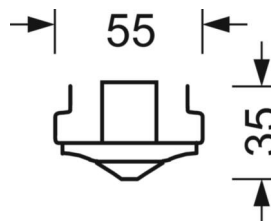
Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 70 / 6000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	7SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG2
Номинальный световой поток	197lm
Номинальный световой поток-при дежурном освещении	197lm
светоотдача светильников	49lm/W
Угол излучения	45° (C0) / 125° (C90)
UGR поп./вдоль	29.8 / 35.2

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/19072004000>



Ссылка	LED 200lm 760
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	93 % / 7 %
UGR поп./вдоль	29.8 / 35.2



## Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	765mm x 55mm x 35mm
вес (нетто)	0.85kg
Область разворота в плоскости и пространстве (x/y/z)	0° / 0° / 90°
Вид монтажа	сборка трековых систем, световая структура

## размеры

L	765 mm	Длина
В	55 mm	Ширина
Н	35 mm	Высота